长江上游科学数据中心

**中国区县级一普到七普人口矢量数据 (1953,1964,1982,1990, 2000,2010,2020 )**

英文标题：Vector data of population from the first to the seventh census at county level in China (1953,1964,1982,1990, 2000,2010,2020 )

1、摘要

一普到六普的区县级人口数据（包括Excel格式和SHP格式）来自高亮、宋栋栋等研究者分享，网址：https://www.scidb.cn/detail?dataSetId=849628989872930816，七普人口数据来源于网站city population（网址为：http://www.citypopulation.de/），使用的省市县三级的行政区划数据为公众号“数读城事”整理的最新的2021年行政区划数据。利用ArcGIS中的‘空间连接’工具分别将省级七普人口连接到省级行政区划上，将市级七普人口连接到市级行政区划上，将区县级七普人口连接到区县级行政区划上，在空间连接后有些数据没有匹配上，直白点说就是有些行政单元没有匹配上七普人口值，数据有缺失，要对这些缺失数据进行逐一排查。具体处理流程见网址：https://mp.weixin.qq.com/s/EK0O2547yMURzfzx-TBbXA 和 https://mp.weixin.qq.com/s/NwWe20dS0pvBBMOK8fhOUw

2、关键词

主题关键词：人口
学科关键词：人地关系
地点关键词：中国
时间关键词：人口普查

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：WGS84

3.文件大小：46.6MB

4.数据格式：None

4、空间范围

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - | 北：53.56 | - |
| 西：73.5 | - | 东：135.1 |
| - | 南：3.84 | - |

5、时间范围None--None

6、引用方式

数据的引用:

高亮. 中国区县级一普到七普人口矢量数据 (1953,1964,1982,1990, 2000,2010,2020 ). 长江上游科学数据中心, DOI:10.11922/sciencedb.j00001.00273, CSTR:, 2022.[LIANG Gao . Vector data of population from the first to the seventh census at county level in China (1953,1964,1982,1990, 2000,2010,2020 ). Upper Yangtze River Scientific Data Center, DOI:10.11922/sciencedb.j00001.00273, CSTR:, 2022]

文章的引用:

Liang Gao, Dongdong Song, Yitao Yang, Changxing Xu, & Xiaobao Yang. (2021). District/County Level Population Census GIS Datasets in China (1953-2010) (Version V1) [Data set]. Science Data Bank. https://doi.org/10.11922/sciencedb.j00001.00273

7、资助项目信息

8、数据资源提供者

姓名: 高亮
单位: 北京交通大学
电子邮件: lianggao@bjtu.edu.cn